



CÓDIGO: FRF04 VERSIÓN: 2.0 PAGINA: 1 DE 22

INFORMACIÓN DEL EQUIPO										
NOMBRE DEL EQUIP	О: МОТОВОМВА 1				MARCA:					
MODELO: N. A					Nº DE SER	IE:				
Nº DE PLACA: COLO	R ROJA				UBICACIÓ	N FÍSIC	A: Patio	o de la m	orgue	
DESCRIPCIÓN DEL E	QUIPO: Equipo para	move	er gran	cantida	d de líquido	S				
	ESPE	CIFI	CACIO	ONES TI	ÉCNICAS					
		PE	ESO:			VOLT <i>A</i> 110 V	JE:			
FRECUENCIA: 50/60H	-lz	PC	OTENC	IA:						
		DAT	OS DI	E COMF	PRA					
VALOR DE COMPRA ((\$):		FECI	HA DE IN	IGRESO: EN	N EL AÑ	O 199	7		
PROVEEDOR:			TELÉ	FONO:						
	DOC	UME	NTAC	IÓN EX	ISTENTE					
PROTOCOLO DE REV	/ISIÓN SI:	1 X	NO:	MANU	AL DE USU <i>A</i>	ARIO		SI:	NO:	
MANUAL TÉCNICO:								SI: X	NO:	
	DISPOSICIÓN D	E M	ANTE	NIMIENT	TO Y CALIE	BRACIÓ	N			
INCLUIDO EN PLAN D	E MANTENIMIENTO	PRF\	/FNTI\	/O				SI: X	NO:	
MANTENIMIENTO	INTERNO:		ERNO:		PRESA:			Oi. A	110.	
PLAN DE ASEGURAM	IENTO METROLÓGI	CO:					SI:		NO:	
CALIBRACIÓN:	INTERNO	EXT	ERNO:	: EMPF	RESA:					
OBSERVACIONES: CADA AÑO EN EL MES DE FEBRERO SE PROGRAMA CON RM MOTOBOMBAS PARA REVICION TECNICA PROFESIONAL Y REVIZAR PRESION Y BOBINAS INTERNAS, ESTAS BOMBAS SON ERMETICAS PARA EVITAR EL INGRESO DE AGUA A LAS BOBINAS.										





CÓDIGO: FRF04 VERSIÓN: 2.0 PAGINA: 2 DE 22



GUÍA PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO DELA MOTOBOMBA



1					
	NUMERO REF	PORTE:			
UBICACIÓN: JUNTO A LA MORGUE	PLACA DEL E	QUIPO:			
MODELO: MOTOBOMBA ROJA 1997	SERIE DEL EC	QUIPO:			
FECHA:ENERO DEL AÑO 2012.	Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana4	Semana5
ESTADO DE VALORACIÓN INICIAL					
Mandos	р	р	р	Р	
Funcionamiento	р	р	р	F. P	
ALIMENTACIÓN					
Cable AC	р	р	р	Р	
SECCIÓN ELÉCTRICA Y AUTOMÁTICA					
Contacto res	р	р	р	Р	
Flotador automático	.P	р	р	Р	
Cableado y contactos	р	р	р	P	
Válvulas	р	р	р	Р	
Motor	р	р	р	F.P	
Sujeción de los contactos	р	р	р	Р	
SECCIÓN MANUALES					
Interruptor	р	р	р	Р	
EXTERIOR					
Estado físico	р	р	р	Р	
ESTADO DE VALORACIÓN FINAL					
Prueba de funcionamiento	р	р	р	р	
El equipo es apto para el uso	р	р	р	р	
OBSERVACIONES:					

Se I les hizo mantenimiento en la válvulas de salida y el automático que se encontraron llenas de basura y tierra.

	REALIZA: PEDRO IVAN MUÑOZ C.	RECIBE:
P => pasa, F => falla, N/A => no aplica		



ASSE PARAMETERS BASED AND THE SECOND STATE OF THE SECOND S

CÓDIGO: FRF04 VERSIÓN: 2.0 PAGINA: 3 DE 22



GUÍA PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE LA MOTOBOMBA



<u> </u>					
	NUMERO REF	PORTE:			
UBICACIÓN: JUNTO A LA MORGUE	PLACA DEL E	QUIPO:			
MODELO: MOTOBOMBA ROJA 1997	SERIE DEL EC	QUIPO:			
FECHA:FEBRERO DEL AÑO 2012	SEMANA1	SEMANA2	SEMANA3	SEMANA4	SEMAN5
ESTADO DE VALORACIÓN INICIAL					
Mandos	Р	Р	Р	Р	Р
Funcionamiento	Р	Р	Р	Р	Р
ALIMENTACIÓN					
Cable AC	Р	Р	F. P	Р	Р
SECCIÓN ELÉCTRICA Y AUTOMÁTICA					
Contacto res	Р	Р	Р	Р	Р
Flotador automático	F.P	Р	Р	Р	Р
Cableado y contactos	Р	Р	Р	Р	F.P
Válvulas	Р	Р	Р	Р	Р
Motor	Р	Р	Р	Р	Р
Sujeción de los contactos	Р	Р	Р	Р	Р
SECCIÓN MANUALES					
Interruptor	Р	Р	Р	Р	Р
EXTERIOR					
Estado físico	Р	Р	Р	Р	Р
ESTADO DE VALORACIÓN FINAL					
Prueba de funcionamiento	Р	Р	Р	Р	Р
El equipo es apto para el uso	Р	Р	Р	Р	Р

OBSERVACIONES:

DE IGUAL FORMA QUE SE LE HIZO MANTENIMIENTO A LA MOTOBOMBA # 1, SE TRABAJO ESTA MOTOBOMBA Y SE DEBEN DE HACER LAS MISMAS CORRECIONES, ESTAS TRABAJAN CON EL MISMA ENTRADA DE CORRIENTE Y EL MISMO FLOTADOR.

REALIZA:PEDRO IVAN MUÑOZ CASTRILLON





CÓDIGO: FRF04 VERSIÓN: 2.0 PAGINA: 4 DE 22



GUÍA PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE LA MOTOBOMBA



	NUMERO REPORTE:				
UBICACIÓN: JUNTO A LA MORGUE	PLACA DEL E	QUIPO:			
MODELC:MOTOBOMBA ROJA 1997	SERIE DEL E	SERIE DEL EQUIPO:			
FECHA: MARZO DEL 2012	Semana 1	Semana2	Semana 3	Semana 4	Seman5
ESTADO DE VALORACIÓN INICIAL					
Mandos	Р	Р	Р	P	
Funcionamiento	Р	Р	Р	P	
ALIMENTACIÓN					
Cable AC	Р	Р	Р	Р	
SECCIÓN ELÉCTRICA Y AUTOMÁTICA					
Contacto res	Р	Р	Р	P	
Flotador automático	Р	Р	Р	P	
Cableado y contactos	Р	Р	Р	Р	
Válvulas	Р	Р	Р	Р	
Motor	Р	Р	Р	Р	
Sujeción de los contactos	Р	Р	Р	Р	
SECCIÓN MANUALES					
Interruptor	Р	Р	Р	Р	
EXTERIOR					
Estado físico	Р	Р	Р	P	
ESTADO DE VALORACIÓN FINAL					
Prueba de funcionamiento	Р	Р	Р	Р	
El equipo es apto para el uso	Р	Р	Р	Р	

OBSERVACION

SE ENCUENTRAN LAS MOTOBOMBAS CON DEFICIENCIA EN LA PRESION SE PROGRAMA MANTENIMIENTO PREVENTIVO

CON RM MOTOBOMBAS PARA HACER REVICION INTERNA DE ESTAS LAS CUALES SON SELLADAS. SE LES HACEMANTENIMIENTO Y SE SOLUCIONA PROVICIONAL DEJANDO TRABAJANDO BIEN.

MANTENIMIENTO ELABORADO POR: PEDRO IVAN MUÑOZ CASTRILLON





CÓDIGO: FRF04 VERSIÓN: 2.0 PAGINA: 5 DE 22



GUÍA PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO DELA MOTOBOMBA



	NUMERO REPORTE:				
UBICACIÓN: JUNTO A LA MORGUE	PLACA DEL E	QUIPO:			
MODELO: MOTOBOMBA ROJA 1997	SERIE DEL E	QUIPO:			
FECHA: ABRIL DEL AÑO 2012.	Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana4	Semana5
ESTADO DE VALORACIÓN INICIAL	,				
Mandos	р	р	р	Р	
Funcionamiento	р	р	р	F. P	
ALIMENTACIÓN					
Cable AC	р	р	р	Р	
SECCIÓN ELÉCTRICA Y AUTOMÁTICA	,				
Contacto res	р	р	р	Р	
Flotador automático	.P	р	р	Р	
Cableado y contactos	р	р	р	Р	
Válvulas	р	р	р	Р	
Motor	р	р	р	F.P	
Sujeción de los contactos	р	р	р	Р	
SECCIÓN MANUALES					
Interruptor	р	р	р	Р	
EXTERIOR					
Estado físico	р	р	р	Р	
ESTADO DE VALORACIÓN FINAL					
Prueba de funcionamiento	р	р	р	р	
El equipo es apto para el uso	р	р	р	р	
OBSERVACIONES:					

Se I les hizo mantenimiento en la válvulas de salida y el automático que se encontraron llenas de basura y tierra.

	REALIZA: PEDRO IVAN MUÑOZ C.	RECIBE:
P => pasa, F => falla, N/A => no aplica		



6.0 R. Hongstan Barrian Margar Bar

CÓDIGO: FRF04 VERSIÓN: 2.0 PAGINA: 6 DE 22



GUÍA PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO DELA MOTOBOMBA



Semana 3	Semana4	Semana:
р	Р	Р
р	F. P	Р
р	Р	Р
р	Р	Р
р	Р	Р
р	Р	Р
р	Р	Р
р	F.P	Р
р	Р	Р
р	Р	Р
р	Р	Р
р	р	Р
р	р	Р
	р	p p

OBSERVACIONES:

SE HACE LIMPIEZA DE BASURA ENCONTRADA EN VENTILADORES, SE DEJAN TRABAJANDO BIEN SIGUE PENDIENTE AUTORIZACION PARA EL MANTENIMIENTO INTERNO DE ESTAS MOTOBOMBAS LAS CUALES SOLO LA HACE UNA EMPRESA AUTORIZADA, ESTAS SON ERMETICAS Y TIENEN UN SELLADO ESPECIAL.

	REALIZA: PEDRO IVAN MUÑOZ C.	RECIBE:
P => pasa, F => falla, N/A => no aplica		





CÓDIGO: FRF04 **VERSIÓN: 2.0** PAGINA: 7 DE 22

	NUMERO REF	ORTE:				
UBICACIÓN: JUNTO A LA MORGUE	PLACA DEL E	PLACA DEL EQUIPO:				
MODELO: MOTOBOMBA ROJA 1997	SERIE DEL EC	SERIE DEL EQUIPO:				
FECHA: JUNIO DEL AÑO 2012.	Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana4	Semana5	
ESTADO DE VALORACIÓN INICIAL						
Mandos	р	р	р	Р		
Funcionamiento	р	р	р	F. P		
ALIMENTACIÓN						
Cable AC	р	р	р	Р		
SECCIÓN ELÉCTRICA Y AUTOMÁTICA		·				
Contacto res	р	р	р	Р		
Flotador automático	.P	р	р	Р		
Cableado y contactos	р	р	р	Р		
Válvulas	р	р	р	Р		
Motor	р	р	р	F.P		
Sujeción de los contactos	р	р	р	Р		
SECCIÓN MANUALES						
Interruptor	р	р	р	Р		
EXTERIOR						
Estado físico	р	р	р	Р		
ESTADO DE VALORACIÓN FINAL						
Prueba de funcionamiento	р	р	р	р		
El equipo es apto para el uso	р	р	р	р		
OBSERVACIONES:			•	•	•	

CADA OCHO DIAS SE ESTUVO REVIZANDO Y EN ALGUNOS DIAS SE ENCONTRARON FALLAS, SE HACEN CORRECIONES LIMPIANDO EN VENTILADORES BASURA QUE DEJA EL RIO CUANDO EL NIVEL ESTA MUY ALTO, EN LO DEMAS NO SE ENCONTRARON FALLAS Y SE DEJA LA MOTOBOMBA TRABAJANDO BIEN

	REALIZA: PEDRO IVAN MUÑOZ C.	RECIBE:
P => pasa, F => falla, N/A => no aplica	•	





CÓDIGO: FRF04 VERSIÓN: 2.0 PAGINA: 8 DE 22

	NUMERO REPORTE:				
UBICACIÓN: JUNTO A LA MORGUE	PLACA DEL E	QUIPO:			
MODELO: MOTOBOMBA ROJA 1997	SERIE DEL EC	QUIPO:			
FECHA: JULIO DEL AÑO 2012.	Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana4	Semana5
ESTADO DE VALORACIÓN INICIAL				•	•
Mandos	р	р	р	Р	
Funcionamiento	р	р	р	Р	
ALIMENTACIÓN					
Cable AC	р	р	р	Р	
SECCIÓN ELÉCTRICA Y AUTOMÁTICA	•				
Contacto res	р	р	р	Р	
Flotador automático	Р	р	р	Р	
Cableado y contactos	р	р	р	Р	
Válvulas	р	р	р	Р	
Motor	р	р	р	Р	
Sujeción de los contactos	р	р	р	Р	
SECCIÓN MANUALES	·				
Interruptor	р	р	р	Р	
EXTERIOR					
Estado físico	р	р	р	Р	
ESTADO DE VALORACIÓN FINAL					
Prueba de funcionamiento	р	р	р	р	
El equipo es apto para el uso	р	р	р	р	
OBSERVACIONES:					
SE REVIZA TODO EL SISTEMA , SE HACEN CORRE	CIONES LIMPI	ANDO EN VEI	NTII ADORES	BASURAC	OUF DF.IA
CE REVIEW 1000 LE GIOTEIRA, GETTAGEN GORRE	CICIALO LIMITI	THE PLI	THEADONEO	DAOUNA 6	OL DEUM

SE REVIZA TODO EL SISTEMA , SE HACEN CORRECIONES LIMPIANDO EN VENTILADORES BASURA QUE DEJA EL RIO CUANDO EL NIVEL ESTA MUY ALTO, EN LO DEMAS NO SE ENCONTRARON FALLAS Y SE DEJA LA MOTOBOMBA TRABAJANDO BIEN

	REALIZA: PEDRO IVAN MUÑOZ C.	RECIBE:
P => pasa, F => falla, N/A => no aplica.		



P => pasa, F => falla, N/A => no aplica.

HOJA DE VIDA DE EQUIPOS E INFRAESTRUCTURA



CÓDIGO: FRF04 VERSIÓN: 2.0 PAGINA: 9 DE 22

		NUMERO REPORTE:					
<mark>UBICACIÓN</mark> : PATIO DE LA	MORGUE	PLACA DEL E	QUIPO:				
MODELO: MOTOBOMBA R	OJA 1997	SERIE DEL E	QUIPO:				
FECHA SEPTIEMBRE DE	L AÑO 2012	Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana4	Semana5	
STADO DE VALORACIÓN	INICIAL			<u>'</u>			
Mandos		Р	Р	Р	Р		
Funcionamiento		Р	Р	Р	Р		
ALIMENTACIÓN							
Cable AC		Р	Р	Р	Р		
SECCIÓN ELÉCTRICA Y A	UTOMÁTICA	,					
Contacto res		Р	Р	F.P	Р		
Flotador automático		Р	F.P	Р	Р		
Cableado y contactos		Р	Р	Р	Р		
Válvulas		Р	Р	Р	Р		
Motor		Р	Р	Р	Р		
Sujeción de los contactos		Р	Р	Р	P		
SECCIÓN MANUALES							
Interruptor		Р	Р	Р	P		
EXTERIOR							
Estado físico		Р	Р	Р	P		
	. = 1						
ESTADO DE VALORACIÓN	N FINAL						
ESTADO DE VALORACIÓN Prueba de funcionamiento	N FINAL	Р	Р	Р	Р		





CÓDIGO: FRF04 VERSIÓN: 2.0 PAGINA: 10 DE 22

	NUMERO RE	PORTE:			
UBICACIÓN: PATIO DE LA MORGUE	PLACA DEL	EQUIPO:			
MODELO: MOTOBOMBA ROJA 1997	SERIE DEL E	QUIPO:			
FECHA OCTUBRE DEL AÑO 2012	Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana4	Semana5
ESTADO DE VALORACIÓN INICIAL					
Mandos	Р	Р	Р	Р	
Funcionamiento	Р	Р	Р	Р	
ALIMENTACIÓN					
Cable AC	Р	Р	Р	Р	
SECCIÓN ELÉCTRICA Y AUTOMÁTICA					
Contacto res	Р	Р	Р	Р	
Flotador automático	Р	Р	Р	Р	
Cableado y contactos	Р	Р	Р	Р	
Válvulas	Р	Р	Р	Р	
Motor	Р	Р	Р	Р	
Sujeción de los contactos	Р	Р	Р	Р	
SECCIÓN MANUALES					
Interruptor	Р	Р	Р	Р	
EXTERIOR		·			
Estado físico	Р	Р	Р	Р	
ESTADO DE VALORACIÓN FINAL					
Prueba de funcionamiento	Р	Р	Р	Р	
El equipo es apto para el uso	Р	Р	Р	Р	
OBSERVACIONES:					
NO SE ENCONTRARON FALLAS SE HACEN PRUEBAS DI	F FUNCIONAMIENTO	Υ ΤΡΔΡΔΙΔΝ	RIFN		
TO SEE THOUSAND OF THE PROPERTY NOTICE OF THE		I IIII	<u></u>		
REALIZA: PEDRO IVAN MUÑOZ	CASTRILLON	RECIBE:			
P => pasa, F => falla, N/A => no aplica.					





CÓDIGO: FRF04 VERSIÓN: 2.0 PAGINA: 11 DE 22

		NUMERO REF	PORTE:			
UBICACIÓN: PATIO DE LA I	MORGUE	PLACA DEL E	QUIPO:			
MODELO: MOTOBOMBA RO	OJA 1997	SERIE DEL E	QUIPO:			
FECHA NOVIEMBRE DEL	AÑO 2012	Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana4	Semana5
ESTADO DE VALORACIÓN I	NICIAL					
Mandos		Р	Р	Р	Р	
Funcionamiento		Р	Р	Р	Р	
ALIMENTACIÓN						
Cable AC		Р	Р	Р	Р	
SECCIÓN ELÉCTRICA Y AU	TOMÁTICA					
Contacto res		Р	Р	Р	Р	
Flotador automático		Р	Р	Р	Р	
Cableado y contactos		Р	Р	Р	Р	
Válvulas		Р	Р	Р	P	
Motor		Р	Р	Р	Р	
Sujeción de los contactos		Р	Р	Р	Р	
SECCIÓN MANUALES			•	•		
Interruptor		Р	Р	Р	Р	
EXTERIOR						
Estado físico		Р	Р	Р	Р	
ESTADO DE VALORACIÓN	FINAL					
Prueba de funcionamiento		Р	Р	Р	Р	
El equipo es apto para el uso		Р	Р	Р	Р	
OBSERVACIONES: SE HACE LIMPIEZA, SE REV Y DEJANDO ESTA EN BUEN	/ISA TODO EL SISTEMA ELECTRICO I FUNCIONAMIENTO.	ENCONTRANI	OO DEFICIENC	CIAS LOS QU	E SON COR	≀REGIDOS
	REALIZA: PEDRO IVAN MUÑOZ CASTRIL	LON	RECIBE:			
P => pasa, F => falla, N/A => no aplica	a.					





CÓDIGO: FRF04 VERSIÓN: 2.0 PAGINA: 12 DE 22

		NUMERO RE	PORTE:			
UBICACIÓN: PATIO DE LA I	MORGUE	PLACA DEL E	EQUIPO:			
MODELO: MOTOBOMBA RO	OJA 1997	SERIE DEL E	QUIPO:			
FECHA DICIEMBRE DEL A	ÑO 2012	Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana4	Semana5
ESTADO DE VALORACIÓN I	NICIAL					
Mandos		Р	Р	Р	Р	
Funcionamiento		Р	Р	Р	Р	
ALIMENTACIÓN						
Cable AC		Р	Р	Р	Р	
SECCIÓN ELÉCTRICA Y AU	TOMÁTICA					
Contacto res		Р	Р	Р	Р	
Flotador automático		Р	Р	Р	Р	
Cableado y contactos		Р	Р	Р	Р	
Válvulas		Р	Р	Р	Р	
Motor		Р	Р	Р	Р	
Sujeción de los contactos		Р	Р	Р	P	
SECCIÓN MANUALES						
Interruptor		Р	Р	Р	Р	
EXTERIOR		·				•
Estado físico		Р	Р	Р	Р	
ESTADO DE VALORACIÓN	FINAL					
Prueba de funcionamiento		Р	Р	Р	Р	
El equipo es apto para el uso		Р	Р	Р	Р	
OBSERVACIONES: SE HACE LIMPIEZA, SE REVEN BUEN FUNCIONAMIENTO	ISA TODO EL SISTEMA ELECTRICO D.	NO SE ENCO	NTRARON FA	LLAS EN ELL	A DEJAND	O ESTA
	REALIZA: PEDRO IVAN MUÑOZ CASTRII	LLON	RECIBE:			
P => pasa, F => falla, N/A => no aplica	l.					



P => pasa, F => falla, N/A => no aplica.

HOJA DE VIDA DE EQUIPOS E INFRAESTRUCTURA



CÓDIGO: FRF04 VERSIÓN: 2.0 PAGINA: 13 DE 22

		NUMERO RE	PORTE:			
UBICACIÓN: PATIO DE LA MORGUE		PLACA DEL E	EQUIPO:			
MODELO: MOTOBOMBA ROJA 1997		SERIE DEL E	QUIPO:			
FECHAFEBRERO DEL AÑO 2013		Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana4	Semana5
ESTADO DE VALORACIÓN INICIAL						
Mandos		Р	Р	Р	Р	
Funcionamiento		Р	Р	Р	Р	
ALIMENTACIÓN						
Cable AC		Р	Р	Р	Р	
SECCIÓN ELÉCTRICA Y AUTOMÁTICA						
Contacto res		Р	Р	Р	Р	
Flotador automático		Р	Р	Р	Р	
Cableado y contactos		Р	Р	Р	Р	
Válvulas		Р	Р	Р	Р	
Motor		Р	Р	Р	Р	
Sujeción de los contactos		Р	Р	Р	Р	
SECCIÓN MANUALES						
Interruptor		Р	Р	Р	Р	
EXTERIOR						·
Estado físico		Р	Р	Р	Р	
ESTADO DE VALORACIÓN FINAL						
Prueba de funcionamiento		Р	Р	Р	Р	
El equipo es apto para el uso		Р	Р	Р	Р	
OBSERVACIONES: SE REVISA TODO EL SISTEMA ELECTRI	ICO NO SE ENCONTRAR	ON FALLAS E	NELLA EST	N EN BUEN F	UNCIONAM	IENTO.
REALIZA: PE	EDRO IVAN MUÑOZ CASTRI	LLON	RECIBE:			





CÓDIGO: FRF04 VERSIÓN: 2.0 PAGINA: 14 DE 22

	NUMERO REI	PORTE:			
UBICACIÓN: PATIO DE LA MORGUE	PLACA DEL E	QUIPO:			
MODELO: MOTOBOMBA ROJA 1997	SERIE DEL E	QUIPO:			
FECHA MARZO DEL AÑO 2013	Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana4	Semana5
ESTADO DE VALORACIÓN INICIAL				<u> </u>	
Mandos	Р	Р	Р	Р	
Funcionamiento	Р	Р	Р	P	
ALIMENTACIÓN					1
Cable AC	Р	Р	Р	Р	
SECCIÓN ELÉCTRICA Y AUTOMÁTICA	_				
Contacto res	Р	Р	Р	Р	
Flotador automático	Р	Р	Р	Р	
Cableado y contactos	Р	Р	Р	Р	
Válvulas	Р	Р	Р	Р	
Motor	Р	Р	Р	Р	
Sujeción de los contactos	Р	Р	Р	P	
SECCIÓN MANUALES					1
Interruptor	Р	Р	Р	Р	
EXTERIOR					
Estado físico	Р	Р	Р	Р	
ESTADO DE VALORACIÓN FINAL					
Prueba de funcionamiento	Р	Р	Р	P	
El equipo es apto para el uso	Р	Р	Р	P	
OBSERVACIONES: SE REVISA TODO EL SISTEMA ELECTRICO NO SE ENCONTRARO SE HACEN PRUEBAS DE EMERGENCIA Y FUNCIONARON BIEN S				FUNCIONA	MIENTO.
REALIZA: PEDRO IVAN MUÑOZ CASTRIL	LON	RECIBE:			
P => pasa, F => falla, N/A => no aplica.	<u> </u>				





VERSIÓN: 2.0 CÓDIGO: FRF04 **PAGINA: 15 DE 22**

MODELO: MOTOBOMBA ROJA 1997 FECHA ABRIL DEL AÑO 2013 ESTADO DE VALORACIÓN INICIAL	LACA DEL E ERIE DEL EC Semana 1		Semana 3	Semana4	Semana
FECHA ABRIL DEL AÑO 2013 ESTADO DE VALORACIÓN INICIAL		<u> </u>	Semana 3	Semana4	Semana
ESTADO DE VALORACIÓN INICIAL	Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana4	Semana
			•		Ociliana
Mandos F					
	Р	Р	Р	Р	
Funcionamiento F	Р	Р	Р	Р	
ALIMENTACIÓN					
Cable AC	כ	Р	Р	Р	
SECCIÓN ELÉCTRICA Y AUTOMÁTICA					
Contacto res	Р	Р	Р	Р	
Flotador automático F	Р	Р	Р	Р	
Cableado y contactos	Р	Р	Р	Р	
Válvulas F	Р	Р	Р	Р	
Motor F	P	Р	Р	Р	
Sujeción de los contactos	P	Р	Р	Р	
SECCIÓN MANUALES				•	
Interruptor F	P	Р	Р	Р	
EXTERIOR					
Estado físico F	<u> </u>	Р	Р	Р	
ESTADO DE VALORACIÓN FINAL					
Prueba de funcionamiento	P	Р	Р	Р	
El equipo es apto para el uso	P	Р	Р	Р	





CÓDIGO: FRF04 **VERSIÓN: 2.0 PAGINA: 16 DE 22**

		NUMERO REPORTE:					
UBICACIÓN : PATIO DE LA MOR	RGUE	PLACA DEL E	QUIPO:				
MODELO: MOTOBOMBA ROJA	1997	SERIE DEL E	QUIPO:				
FECHA MAYO DEL AÑO 2013	_	Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana4	Semana5	
ESTADO DE VALORACIÓN INIC	IAL						
Mandos		Р	Р	Р	р		
Funcionamiento		Р	Р	Р	Р		
ALIMENTACIÓN							
Cable AC		Р	Р	Р	Р		
SECCIÓN ELÉCTRICA Y AUTON	MÁTICA						
Contacto res		Р	Р	Р	P		
Flotador automático		Р	Р	Р	Р		
Cableado y contactos		Р	Р	Р	Р		
Válvulas		Р	Р	Р	P		
Motor		Р	Р	Р	P		
Sujeción de los contactos		Р	Р	Р	P		
SECCIÓN MANUALES							
Interruptor		Р	Р	Р	P		
EXTERIOR							
Estado físico		Р	Р	Р	P		
ESTADO DE VALORACIÓN FINA	AL						
Prueba de funcionamiento		Р	Р	Р	P		
El equipo es apto para el uso		Р	Р	р	P		
EN LA CARCASA,	EL SISTEMA ELECTRICO Y SE EN SE HACEN PRUEBAS Y SE ENCO	NTRO TRABA	JANDO BIEN		GA, NI DETE	RIORO	
RE	ALIZA: <mark>PEDRO IVAN MUÑOZ CASTRILI</mark>	_ON F	RECIBE:				
$P \Rightarrow pasa, F \Rightarrow falla, N/A \Rightarrow no aplica.$							





CÓDIGO: FRF04 **VERSIÓN: 2.0 PAGINA: 17 DE 22**

		NUMERO R	EPORTE:			
<mark>UBICACIÓN</mark> : PATIO DE LA N	MORGUE	PLACA DEL	EQUIPO:			
MODELO: MOTOBOMBA RO	OJA 1997	SERIE DEL	EQUIPO:			
FECHA JUNIO DEL AÑO 2	<mark>013</mark>	Semana 7	Semana 2	Semana 3	Semana4	Semana
ESTADO DE VALORACIÓN I	NICIAL					
Mandos		Р	Р	Р	Р	
Funcionamiento		Р	Р	Р	Р	
ALIMENTACIÓN						
Cable AC		Р	Р	Р	Р	
SECCIÓN ELÉCTRICA Y AU	TOMÁTICA					
Contacto res		Р	Р	Р	Р	
Flotador automático		Р	Р	Р	Р	
Cableado y contactos		Р	Р	Р	Р	
Válvulas		Р	Р	Р	Р	
Motor		Р	Р	Р	Р	
Sujeción de los contactos		Р	Р	Р	Р	
SECCIÓN MANUALES						
Interruptor		Р	Р	Р	Р	
EXTERIOR		·			•	
Estado físico		Р	Р	Р	Р	
ESTADO DE VALORACIÓN	FINAL					
Prueba de funcionamiento		Р	Р	Р	Р	
El equipo es apto para el uso		Р	Р	Р	Р	
OBSERVACIONES:						
DEFICIENTES , SE HACE CA	MA ELECTRICO, SE ENCONT MBIO, SE DEJA EN BUEN I MERGENCIA Y FUNCIONARO	FUNCIONAMIENTO.	ELLA POR CA	ABLES DE AL	IMENTACIO	N
	REALIZA: PEDRO IVAN MUÑO	Z CACTOUL ON	RECIBE:			





CÓDIGO: FRF04 **VERSIÓN: 2.0 PAGINA: 18 DE 22**

		NUMERO RE	PORTE:			
UBICACIÓN: PATIO DE LA I	MORGUE	PLACA DEL	EQUIPO:			
MODELO:MOTOBOMBA RO	OJA 1997	SERIE DEL E	QUIPO:			
FECHA JULIO DEL AÑO 20	013	Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana4	Semana5
ESTADO DE VALORACIÓN I	NICIAL	•			•	
Mandos		Р	Р	Р	Р	
Funcionamiento		Р	Р	Р	Р	
ALIMENTACIÓN		·				
Cable AC		Р	Р	Р	Р	
SECCIÓN ELÉCTRICA Y AU	TOMÁTICA					
Contacto res		Р	Р	Р	Р	
Flotador automático		Р	Р	Р	Р	
Cableado y contactos		Р	Р	Р	Р	
Válvulas		Р	Р	Р	Р	
Motor		Р	Р	Р	P	
Sujeción de los contactos		Р	Р	Р	Р	
SECCIÓN MANUALES						
Interruptor		Р	Р	Р	P	
EXTERIOR						
Estado físico		Р	Р	Р	Р	
ESTADO DE VALORACIÓN	FINAL					
Prueba de funcionamiento		Р	Р	Р	Р	
El equipo es apto para el uso		Р	Р	Р	Р	
	DO EL SISTEMA NO SE ENCONTRAI ARA AGOSTO HACER UN CAMBIO D					
	REALIZA: PEDRO IVAN MUÑOZ CASTRI	LLON	RECIBE:			
P => pasa, F => falla, N/A => no aplica	ı.					





CÓDIGO: FRF04 **VERSIÓN: 2.0 PAGINA: 19 DE 22**

		NUMERO RE	PORTE:			
UBICACIÓN: PATIO DE LA MOR	RGUE	PLACA DEL	EQUIPO:			
MODELO:MOTOBOMBA ROJA	1997	SERIE DEL E	QUIPO:			
FECHA AGOSTO DEL AÑO 20	13	Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana4	Semana5
ESTADO DE VALORACIÓN INIC	IAL	•				•
Mandos		Р	Р	Р	Р	
Funcionamiento		Р	Р	Р	P	
ALIMENTACIÓN						
Cable AC		Р	Р	Р	P	
SECCIÓN ELÉCTRICA Y AUTON	MÁTICA					
Contacto res		Р	Р	Р	Р	
Flotador automático		Р	Р	Р	P	
Cableado y contactos		Р	Р	Р	P	
Válvulas		Р	Р	Р	P	
Motor		Р	Р	Р	P	
Sujeción de los contactos		Р	Р	Р	P	
SECCIÓN MANUALES						
Interruptor		Р	Р	Р	P	
EXTERIOR			1			
Estado físico		Р	Р	Р	P	
ESTADO DE VALORACIÓN FINA	AL					
Prueba de funcionamiento		Р	Р	Р	P	
El equipo es apto para el uso		Р	Р	Р	Р	
OBSERVACIONES: SE REVISA TODO I SEGURIDAD SE CA ADELANTE	EL SISTEMA ELECTRICO Y MECA AMBIAN CABLES ALIMENTADORI	NICO , NO SE ES DE ENER	E ENCONTRAF GIA A MOTOR	RON FALLAS, ES PARA EV	POR MEDI	DAS DE AS MAS
RE	ALIZA: PEDRO IVAN MUÑOZ CASTRIL	LON	RECIBE:			
P => pasa, F => falla, N/A => no aplica.			•			





CÓDIGO: FRF04 **VERSIÓN: 2.0 PAGINA: 20 DE 22**

		NUMERO REPORTE:					
UBICACIÓN: PATIO DE LA MORGUE PLACA DEL EQUIPO:							
MODELO:MOTOBOMBA RO	SERIE DEL EQUIPO:						
FECHA SEPTIEMBRE DEL AÑO 2013		Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana4	Semana5	
ESTADO DE VALORACIÓN II	NICIAL			•			
Mandos		Р	Р	Р	Р		
Funcionamiento		Р	Р	Р	P		
ALIMENTACIÓN							
Cable AC		Р	Р	Р	Р		
SECCIÓN ELÉCTRICA Y AU	TOMÁTICA						
Contacto res		Р	Р	Р	Р		
Flotador automático		Р	Р	Р	Р		
Cableado y contactos		Р	Р	Р	Р		
Válvulas		Р	Р	Р	P		
Motor		Р	Р	Р	Р		
Sujeción de los contactos		Р	Р	Р	P		
SECCIÓN MANUALES							
Interruptor		Р	Р	Р	P		
EXTERIOR							
Estado físico		Р	Р	Р	P		
ESTADO DE VALORACIÓN I	FINAL						
Prueba de funcionamiento		Р	Р	Р	Р		
El equipo es apto para el uso		Р	Р	Р	Р		
	DO EL SISTEMA ELECTRICO NO SE E ENCUENTRAN EN BUEN ESTADO BIEN						
	REALIZA: PEDRO IVAN MUÑOZ CASTRII	LON I	RECIBE:				
P => pasa, F => falla, N/A => no aplica.		- · · <u> </u> ·					



 $P \Rightarrow pasa, F \Rightarrow falla, N/A \Rightarrow no aplica.$

HOJA DE VIDA DE EQUIPOS E INFRAESTRUCTURA



CÓDIGO: FRF04 VERSIÓN: 2.0 PAGINA: 21 DE 22

	1	NUMERO REPORTE:							
UBICACIÓN: PATIO DE LA MORGUE	i	PLACA DEL E	LACA DEL EQUIPO:						
MODELO: MOTOBOMBA ROJA 1997	\$	SERIE DEL EQUIPO:							
FECHA OCTUBRE DEL AÑO 2013		Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana4	Semana5			
ESTADO DE VALORACIÓN INICIAL									
Mandos		Р	Р	Р	Р				
Funcionamiento		Р	Р	Р	Р				
ALIMENTACIÓN									
Cable AC		Р	Р	Р	P				
SECCIÓN ELÉCTRICA Y AUTOMÁTICA									
Contacto res		Р	Р	Р	Р				
Flotador automático		Р	Р	Р	Р				
Cableado y contactos		Р	Р	Р	P				
Válvulas		Р	Р	Р	Р				
Motor		Р	Р	Р	P				
Sujeción de los contactos		Р	Р	Р	P				
SECCIÓN MANUALES									
Interruptor		Р	Р	Р	Р				
EXTERIOR		·							
Estado físico		Р	Р	Р	P				
ESTADO DE VALORACIÓN FINAL									
Prueba de funcionamiento		Р	Р	Р	Р				
El equipo es apto para el uso		Р	Р	Р	Р				
OBSERVACIONES: NO SE ENCONTRO FALLAS, HACE LIMPIEZA DE BASUR <i>I</i>				JENTRA TRAI	BAJANDO E	BIEN SE			
REALIZA: PET	REALIZA: PEDRO IVAN MUÑOZ CASTRILLON			RECIBE:					



E.S.E. Weigetlat Eurita Margai ba

CÓDIGO: FRF04 VERSIÓN: 2.0 PAGINA: 22 DE 22